

Produkt spełnia wymagania Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady UE 2016/425 z dnia 09 marca 2016, w sprawie Środków Ochrony Indywidualnej oraz uchlenia dyrektywy Rady 89/686/EWG.

ZASTOSOWANIE

Produkt został zaprojektowany do ochrony ciała użytkownika przed różnymi zagrożeniami mechanicznymi (np. otarciami). Został poddany ocenie zgodności w oparciu o normę EN ISO 13688:2013. Jest środkiem ochrony indywidualnej kategorii I o konstrukcji prostej. Do modeli, w których znajdują się kieszenie na kolanach przewidziane są nakolanniki Typ 2 poziom 1 zgodne z normą EN 14404+A1: luty 2010.






Uwaga

Ważne, by przed rozpoczęciem prac ocenić, czy wyrób zapewnia ochronę dostosowaną do warunków pracy. Nieprzestrzeganie zaleceń zawartych w instrukcji lub nieodpowiednie dobranie odzieży do warunków i wykonywanych prac może skutkować pogorszeniem lub brakiem skuteczności ochrony.

SKŁAD TKANINY:

98,5% Bawełna 1,5% Elastan

ZNACZENIA - Patrz informacje dostarczone przez producenta:

-  Prac w wodzie w temperaturze do 40°C
-  Nie wybielać chlorem
-  Prasować w temperaturze max. 150°C
-  Nie czyścić chemicznie
-  Suszyć pionowo

Högert: Marka


HTSK355: Model / Indeks

EN ISO 13688:2013: Norma

Batch no.: Numer partii

 : Znak EAC stanowi gwarancję, że dany produkt odbył wszystkie procedury oceny zgodności

i spełnia wymagania wymogów technicznych Euroazjatyckiej Unii

 : Zewnętrzny znak wskazujący, że produkt spełnia wymagania Unii Europejskiej, wykonany przez producenta

 : Data produkcji

 : Znak potwierdza zgodność danego towaru z standardami obowiązującymi na terenie Ukrainy

 : Instrukcja użytkownika

PRZECIWKAZANIA

Odzież nie należy stosować, jeżeli w kontakcie ze skórą powoduje objawy alergiczne lub gdy materiał został uszkodzony. Wyrubu nie wolno samodzielnie modyfikować. Na produkt mogą oddziaływać szkodliwe substancje chemiczne. Szczegółowych informacji dostarcza producent odzieży.

SPOSÓB UŻYTKOWANIA

Przed użyciem należy sprawdzić stan techniczny odzieży, w szczególności czy materiał nie jest porwany, przetarty, czy nie jest poplamiony substancjami łatwopalnymi, czy wszystkie zapięcia są sprawne i czy odzież jest kompletna. Odzież nie chroni przed zagrożeniami takimi jak wysoka temperatura, uderzenia, cięcia, ugrzyzenia, woda, ogień, chemikalia, kwasy, itp.

DOPASOWANIE

Odzież musi być dobrana według rozmiaru noszonego na ogół przez użytkownika, nie może być za luźna i za ciasna, odzież po założeniu nie powinna ograniczać zdolności ruchowych użytkownika.

WARUNKI PRZECHOWYWANIA I KONSERWACJI

Przechowywać w czystym i suchym miejscu z dala od substancji żrących, rozpuszczalników lub oparów rozpuszczalników, w miejscu nie nasłonecznionym, w temperaturze pokojowej i wilgotności względnej otoczenia nieprzekraczającej 90%. Do czyszczenia nie używać materiałów ściernych i agresywnych detergentów. Okres przechowywania i magazynowania: nie dłużej niż 5 lat. Produkt można użytkować bezterminowo o ile pozwala na to stan techniczny wyrobu.

SKŁADOWANIE I TRANSPORTOWANIE

Podczas transportu i składowania nie przynikać innymi cięższymi produktami lub materiałami, gdyż grozi to uszkodzeniem odzieży.

UTYLIZACJA

Produkt nie wymaga utylizacji.

OPAKOWANIE

Torba foliowa. Na etykiecie umieszczone jest logo producenta, model

UK
 **PROTECTIVE CLOTHING INSTRUCTIONS FOR USE**
EMS HT5K355

This product meets the requirements of Regulation of the European Parliament and the Council UE 2016/425 of 9 March 2016, concerning Personal-Protection Equipment, and repealing Council Directive 89/686/EEC.

APPLICATION

The product is designed to protect your body against various mechanical hazards (e.g. abrasions). It has undergone conformity assessment according to the EN ISO 13688:2013. It is a piece of Category-I personal protective equipment of simple design. For the models in which they are located, knee pockets are equipped with compatible type 2, level 1 knee pads with EN 14404 + A1: February 2010.






NOTE

Before starting work, it is essential to assess whether the product meets the protection requirements for the given working conditions. Failure to observe the recommendations included in these instructions, or the improper selection of clothing for the working conditions and work performed, can result in a decrease or lack of protection effectiveness.

FABRIC COMPOSITION :

98,5% Cotton 1,5% Elastane

MARKINGS - See information provided by the manufacturer:


-  Machine wash at max. 40°C
-  Do not use chlorine bleach
-  Dry vertically
-  Iron at max. 150°C
-  Do not use chemicals

Högert: Brand

HTSK355: Model / Index

EN ISO 13688:2013: Standard

Batch no.: Lot number

 : The EAC mark is a guarantee that a given product has undergone all conformity assessment procedures and meets the technical requirements of the Eurasian Union

 : An external sign indicating that a product satisfies the requirements of the European Union made of the manufacturer.

 : Date of production

 : The mark confirms the compliance of a given product with the standards in force in Ukraine

 : Instructions for use

CONTRAINDICATIONS

The clothing should not be used if it causes an allergic reaction when it comes into contact with the skin, or if the material has been damaged. Never try to modify the product yourself. Chemical substances can damage the product.

HOW TO USE THE PRODUCT

Check the technical condition of the clothing, in particular whether the material is not torn, worn through, or stained with flammable substances, and whether all fastenings are in working order and the clothing is complete. The clothing does not protect against such hazards as high temperature, impacts, cuts, bites, water, fire, chemicals, or acids, etc.

FITTING

The clothing must be selected according to your regular size, and it should not be too loose or too tight. After putting on, the clothing should not restrict your movements.

STORAGE AND MAINTENANCE CONDITIONS

Store in a clean, dry, place, away from caustic substances, solvents or solvent vapours, direct sunlight, at room temperature, and in an ambient relative humidity not higher than 90%. Do not use abrasives or aggressive detergents for cleaning. Storage time: max. 5 years. The product can be used for an unlimited period of time as long as it is in proper technical condition.

STORAGE AND TRANSPORT

Do not put other heavier products or materials onto the clothing during transporting or storage, as it can cause damage.

DISPOSAL

The product does not require disposal.

PACKAGING

Plastic bag. The label features the manufacturer's logo and model.

Högert

Adres producenta/ Adresse du fabricant/ Adresse des Herstellers/
Manufacturer's Address/ Адрес производителя

GTY Poland S.A., ul. Przejazdowa 21, 05-800 Pruszków
<https://hoeert.com>



ZAŠTITNA ODEĆA UPUTSTVO ZA UPOTREBU

EMS HT5K355

Ovaj proizvod ispunjava zahteve Uredbe Evropskog parlamenta i Saveta YE 2016/425 od 9. marta 2016. godine, koja se odnosi na opremu za личну заштиту, и која ставља ван снаге Директиву Савета 89/684/EEC.

PRIMENA

Proizvod je dizajniran da zaštiti vaše telo od raznih mehaničkih opasnosti (npr. abrazija). Podvrgnuto je proceni usklađenosti u skladu sEN ISO 13688:2013. To je deo Kategorije I lična zaštitna oprema jednostavnog dizajna. Za modele u kojima se oni nalaze, džepovi za kolena opremljeni su s kompatibilnim jastučićima za kolena tipa 2, nivo 1, EN 14404 + Al; Februar 2010.


ZABELEŠKA

Pre početka rada, osnovno je da проценite да li proizvod ispunjava zahteve за заштиту за date radne uslove. Уколико не пратите препоруке укључене у ова упутства или уколико неисправно одaberete одећу за радne uslove i за рад којег треба obaviti, то може да izazove smanjenje или nedostatak ефикасности заштите.

SASTAV TKANINE:


98,5% Памук 1,5% Еластан

OBELEŽJA - VIDI INFORMACIJE KOJE DAJE PROIZVOĐAČ:

 Ručno pranje na maks. 40 ° C

 Nemojte koristiti hlor izbeljivač

 Осушите вертикално

 Peglajte na maks. 150°C

 Nemojte koristiti hemikalije

KONTRAINDIKACIJE

Odeću ne smete да koristite ako uzrokuje алергијску реакцију kada dode u kontakt s kožom или ako je materijal oštećen. Nikada nemojte sami pokušati menjati proizvod. Hemijske supstance mogu да oštete proizvod.

KAKO KORISTITI PROIZVOD

Proverite tehničko stanje одеће, posebno да li je materijal oštećen, istrošeni или umrjani са zapaljivim supstancama i да li su sve spojnice u radnom redu i да li je одећа cela. Odeća не štiti od takvih opasnosti poput visoke temperature, удaraca, rezova, ugriza, vode, vatre, hemikalija, kiselina itd.

PRIRUČNIŠĆIVANJE

Odeća se mora odabrati u skladu s vašom redovnom veličinom i не sme да bude previše labava niti previše uska. Nakon oblačenja, одећа не sme да ograničava vaše pokrete.

USLOVI POHRANE I ODRŽAVANJA

Pohranite на čistom, suvom mestu, dalje od каустиčnih supstanci, rastvarača или пара rastvarača, direktnog sunčevog svetla, na sobnoj temperaturi i s relativnom влаžnoшću okoline ne većom od 90%. Nemojte да koristite abrazivne или агресивне deterdžente за čišćenje. Vreme pohrane: maks. 5 godina. Proizvod može да se koristi на neograničeni vremenski period sve dok je u ispravnom tehničkom stanju.

POHRANA I PREVOZ

Nemojte stavljati druge teže predmete или materijale на одећу tokom transporta или pohrane, jer то može да uzrokuje оштећење.

BACANJE

Proizvod не zahteva bacanje.

PAKOVANJE

Plastična vrećica. Oznaka pokazuje logo i model proizvođača.

--	--	--	--	--	--



დაშვავი ტანსაცმლის გამოყენების ინსტრუქცია

EMS HT5K355

--	--	--	--	--	--

ეს პროდუქტი აკმაყოფილებს ევროპული პარლამენტისა და საბჭოს 2016 წლის 9 მარტის UE 2016/425 რეგულაციის მოთხოვნებს, რომელიც ეხება პერსონალური დაცვის აღჭურვილობას და აქვებს საბჭოს 89/686/EEC დირექტვას.

ბანახალი

პროდუქტი შექმნილია თქვენი სხეულის სხვადასხვა მექანიკური საფრთხისგან (მაგ. აბრაზიები) დასაცავად. მან გაიარა შესაბამისობის შეფასება EN ISO 13688:2013. ეს არის I კატეგორიის მარტივი დიზაინის პირადი დამცავი აღჭურვილობა. იმ მოდელებში, რომლებსაც მუხლის ჯიბეები გააჩნიათ, ისინი აღჭურვილია თავსებადი მუ-2 ტიპის, 1 ღონის EN 14404 AI მუხლის ბალიშებით. 2010 წლის თებერვალი.

პინიხვა

შემაგის დაწყებამდე ადვილდებლია იმის შეფასება, აკმაყოფილებს თუ არა პროდუქტი მოცემული საშუაო პირობების დაცვის მოთხოვნებს. ამ ინსტრუქციაში მოყვანილი რეკომენდაციების შესრულებლობამ, ამ საშუაო პირობებისა და შესარულდებლი საშუაოსთვის ტანსაცმლის არანორმალ შეჩვენვამ, შეიძლება გამოიწვიოს დაცვის ეფექტურობის შემცირება ან წაუღებობა.

საითილის ახვადიხვობა:

98.5% ბამბა 1.5% ელასტანი

ბარკობაა - ინილთ შარხოვალის ბიარ მოსოღახალი ინფორმაცია:

Högert: ბრენდი

HTSK355: მოდელი / ინდექსი

EN ISO 13688:2013: სტანდარტი

Batch no.: ბერი ნომერი

ERIC : EAC ნიშანი არის გარანტია იმისა, რომ მოცემულმა პროდუქტმა გაიარა შესაბამისობის შეფასების ყველა პროცედურა და აკმაყოფილებს ევრაზიული კავშირის ტექნიკურ მოთხოვნებს

CE : გარე ნიშანი, რომელიც მიუთითებს, რომ პროდუქტი აკმაყოფილებს ევროკავშირის მოთხოვნებს შწარმოებლისგან.

CE : წარმოების თარიღი

CE : ნიშანი აღსატურებს მოცემული პროდუქტის შესაბამისობას უკრაინაში მოქმედ სტანდარტებთან

CE : ინსტრუქცია გამოსაცემლად

საუბახალიბი ტანსაცმელი არ უნდა იქნას გამოყენებული, თუ ის იწვევს ალერგიულ რეაქციას კანთან შეხებისას, ან თუ მასალა დაზიანებულია. არასდროს სცადოთ პროდუქტის თავად შეცვლა. ქიმორმა ნივთიერებებმა შეიძლება დაზიანოს პროდუქტი.

რომორ გამოიყენოთ პროდუქტი

შეამოწმეთ ტანსაცმლის ტექნიკური მდგომარეობა, ეწინოდ, ხომ არ არის მასალა დაზუული, გავეცილი ან შედებილი ალუბელი ნივთიერებებით, არის თუ არა ყველა სასაფრი მუხა მდგომარეობაში და რაიმე ხომ არ აულო ტანსაცმელს. ტანსაცმელი არ იღავს ისეთი საფრთხისგან, როგორიგაა მაღალი ტემპერატურა, დარტყმა, წამსხვერვები, ქებანა, წყალი, დეველი, ქიმიკატები ან მკავები და ა.შ.

მორბაა

ტანსაცმელი უნდა შეიერეს თქვენი ჩვეულებრივი ზომის მიხედვით და არ უნდა იყოს ძალიან თავისუფალი ან ძალიან მჭიდრო. ჩაგმის შემდეგ ტანსაცმელი არ უნდა ზღუდავდეს თქვენს მოძრაობებს.

ბანახის და მოხლის პირობები

შეინახეთ სუფთა, მშრალ, კაუსტიკური ნივთიერებისგან, გამხსნელებისა და გამხსნელების ორთქლისგან, შვის პირდაპირი სხივებისგან დაცულ ადგილას, ოთხანი ტემპერატურაზე, გარე ფარდობით ტენიანობა არაუმეტეს 90%. გასაწმენდად არ გამოიყენოთ აბრაზიული ან აგრესიული სადეგი საშუალებები. შენახვის დრო: მაქს. 5 წელი. პროდუქტის გამოყენება შესაძლებელია მუწუზლდავი ვადით, სანამ ის სათანადო ტექნიკურ მდგომარეობაში იქნება.

ბანახა და ბრასაორტიობა

ტრანსპორტირების ან შენახვისას არ დლოთ ტანსაცმელზე სხვა უფრო მძიმე პროდუქტები ან მასალები, რადგან შეიძლება დაზიანდეს.

ბანაღობაა

პროდუქტი არ საჭიროებს განადგურებას.

ბაღუთა

პოლიეთილენის ჩანთა ეტიკეტზე გამოსახულია შწარმოებლის ლოგო და მოდელი.



ERIC : EN ISO 13688:2013

CE : ინსტრუქცია გამოსაცემლად

CE : ნიშანი აღსატურებს მოცემული პროდუქტის შესაბამისობას უკრაინაში მოქმედ სტანდარტებთან

CE : წარმოების თარიღი